AVERTISSEMENTS Place et lourieur AGRICOLES

(21 Jours pour les légumineuses

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL: 25 F

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX POUR LE LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE DONT

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations		
- Insecticides d'origine minérale:	Non	Autorisés sur les cultures sui- vantes:		
arséniate de plomb	aolă.	Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.		
		Pommiers, poiriers, cognassiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.		
angereux pour les abeilles		Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.		
simple est tood knowled		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.		
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.		
		Arbres et arbustes de pépinières: à toutes époques, mais à la condi- tion qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.		
rišvlog na stuamentan sa	Pinne	Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
arséniate de chaux (Doryphore seulement)	zation	Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
	plante	(culture légunière de plein cha le terre est considérée comme une		
eanne i sb enur		avia aly reporterant fréquentmen		
nicotine	10			

Nom commun du produit	Délais en jours	Bt	Obser	Observations		
ment interdit pour les eut- qui ne sont pas sous serre		61			Ą	sulfote
pyréthrines synergisées	04 500	Non	dangereux	pour	les	abeilles
roténone		Non	dangereux	pour	les	abeilles
C - Hydrocarbures chlorés :				Aquent uplqu		Este ende
dieldrine				dian-		déméto
diéthyl diphényl		13				snollus
dichloréthane	talah	-08				dimeto
endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles
heptachlore	21					
rs avent le premier remar- bour l'olivier anchil ·	21 jou 2 15 :					
méthoxychlore	G (7)	21			BG	endoth
toxaphène et polychlorocamphane	21	Non	dangereux	pour	les	abeilles
amasanga peur l'olivier.						
- Esters phosphoriques		7				
non endothérapiques :		42		acati		
azinphos éthyl	15	12			551	onitiono
azinphos méthyl	15	21		dan n	0.53	asyden
bromophos	7					
carbophénothion						
chlorfenvinphos	15					
dialifor	30	40 (3)	Cette no			

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
DES					<u> </u>
diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	F - Carbamates :	3130	PUBLICATION PÉRIOD
dioxathion	15	DANOGA SEATERS	- carbaryl	7	
fénitrothion	15		- dioxacarb	8	No 140 - MAI 191
fenthion	15	our l'olivier, 21 jours avant le	- formétanate	30	
		premier ramassage.	- isolane	15	
malathion	7	INICITATE OFF	- pirimicarb	15	(1) 7 jours pour les cultures légumières.
méthidathion	15	HUNION COU	- promécarbe	15	regumeres.
naled	7	48 h. avant la récolte dans les	- mercaptodiméthur	15	71 71107
XUALI	15	serres (en fumigation).	- méthomyl	15	Action systémique.
nichlorfos			manaan s		91 4 29 29
parathion éthyl	15	F21 CONSOMM	G - Acaricides spécifiques :		INOG
parathion méthyl	15		- binapacryl	21	
phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles (21 jours pour les légumineuses fourragères).	- bromopropylate	15	
			- chinométhionate	13	Non dangereux pour les abeilles.
phosmet	15		- chlorbenside	7	Tion dangereda pour les abenes.
prothoate	15	Nom commun da produit en jour	- chlorofénizon	7	suppost tiuborg up minimos melij
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul-	- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeilles.
	Non a	tures qui ne sont pas sous serre ou sous abri.	- chlorfénéthol + chlorfen-	inotuA	interest pour les abenes.
trichlorfon 7	7	- rotenane	sulfide	15	r plantini
	a mara i	20003731	- dicofol	15	Non dangereux pour les abeilles.
			- fénazaflor	15	
- Esters phosphoriques endothérapiques :		O - Hydrocasbutes	- fénizon po problog pro	7	
			 hydroxyde de tricyclohexylétain 	30	
déméton-O-méthyl		En association avec l'azinphos ou	- phenkapton	15	
sulfone	21	le parathion.	- propargil	1 25274	
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon en traitement du sol.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeilles.
- diméthoate	7	(1) 15 jours pour les cultures	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles.
		légumières.	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles
		21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	- dioxathion + fénizon	15	
endothion 21	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai-	H - Fongicides :	Noyes	
		ble ce délai est ramené à 7 jours.	- binapacryl	21	
formothion 1997 2017 1997 7	7	(1) 15 jours pour les cultures	- dichlofluanide	7	
		légumières. 21 jours avant le pre- mier ramassage pour l'olivier.	- drazoxolon	15	
mévinphos	7	D - Estera phosphoriques	- tétrachloroisophtalo-	n toute rieg se	
monocrotophos	42	non endothérapiques :	nitrile sumosnuo sois s	15	
ométhoate	21	- azinphas éthyl 15	I - Divers :	Pommi	
oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture	- métaldéhyde		Pour les traitements en pulvéri-
oxydemeton metnyl	21	légumière.	anu alupaul ranga ab a		sation et poudrage.

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.

N.-B. — Cette note devra être soigneusement conservée, les avis s'y reporteront fréquemment au cours de l'année